

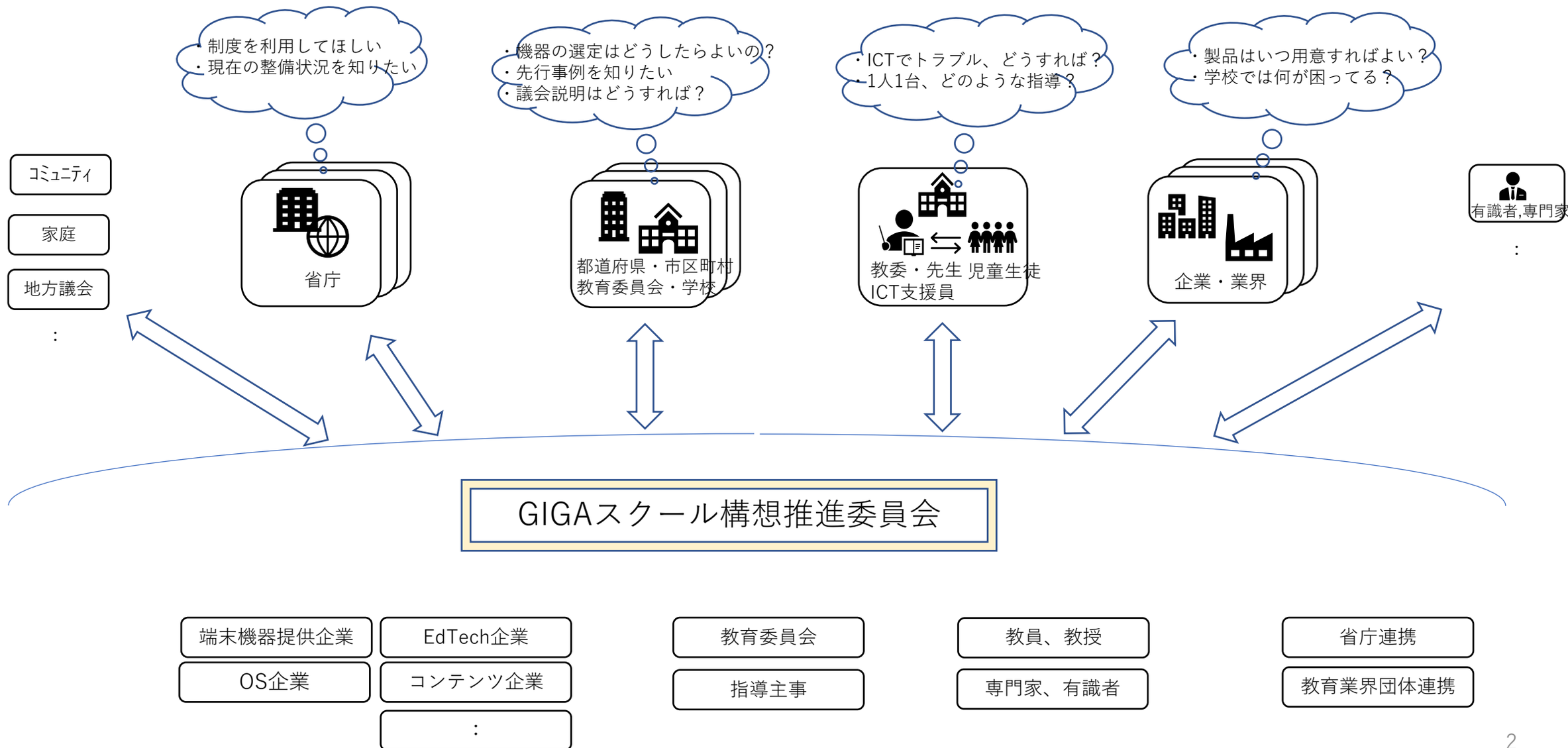
GIGAスクール構想推進委員会のご紹介



GIGAスクール構想推進委員会
サブ部会メンバ 募集中

一般社団法人ICT CONNECT 21

ステークホルダーを支えるGIGAスクール構想推進委員会



GIGAスクール構想推進委員会の設置と目的

1) 委員会の設置と目的

GIGAスクール構想のステークホルダ（各省庁、教育委員会、企業、他）全般を対象とした問い合わせ等に応じていく団体が業界にはないが、機材の確実な調達、導入の実現や導入後の利用促進を確かなものにしていくためには、業界の力を結集して本構想を支援していく中心となる組織が必要である（課題）。

この課題を解決するために、当会としては定款に沿い諮問委員会と事業を推進する部会を設置し、GIGAスクール構想に特化した事業を行う。

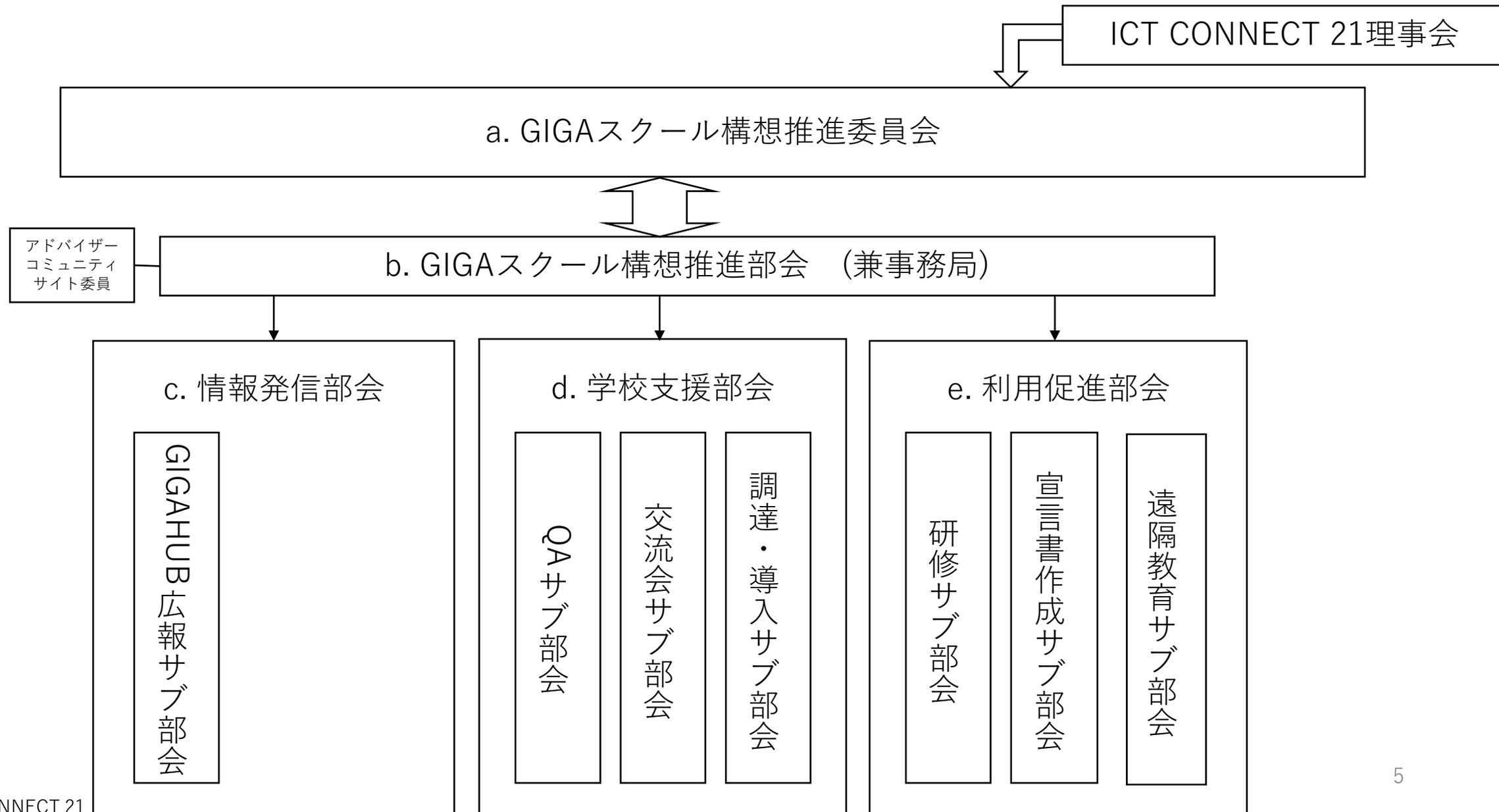
GIGAスクール構想を支える業界で、GIGAスクール構想の実現を支援し、また、教員のICTリテラシー向上を図り教育の情報化の一層の進展に寄与し、社会の発展に貢献していく。

GIGAスクール構想推進委員会の活動内容

2) 活動内容

- (1) GIGAスクール構想に関する情報の収集、蓄積、速やかな展開
- (2) 教育委員会・学校・先生のICT活用の相談窓口
- (3) GIGAスクール構想機材の整備(予算化、調達導入、稼働)に関する支援
- (4) ICT講習会の実施とICT利活用の推進
- (5) 国・自治体への政策等の提言
- (6) 理事会から付託された事項

GIGAスクール構想推進委員会の構成



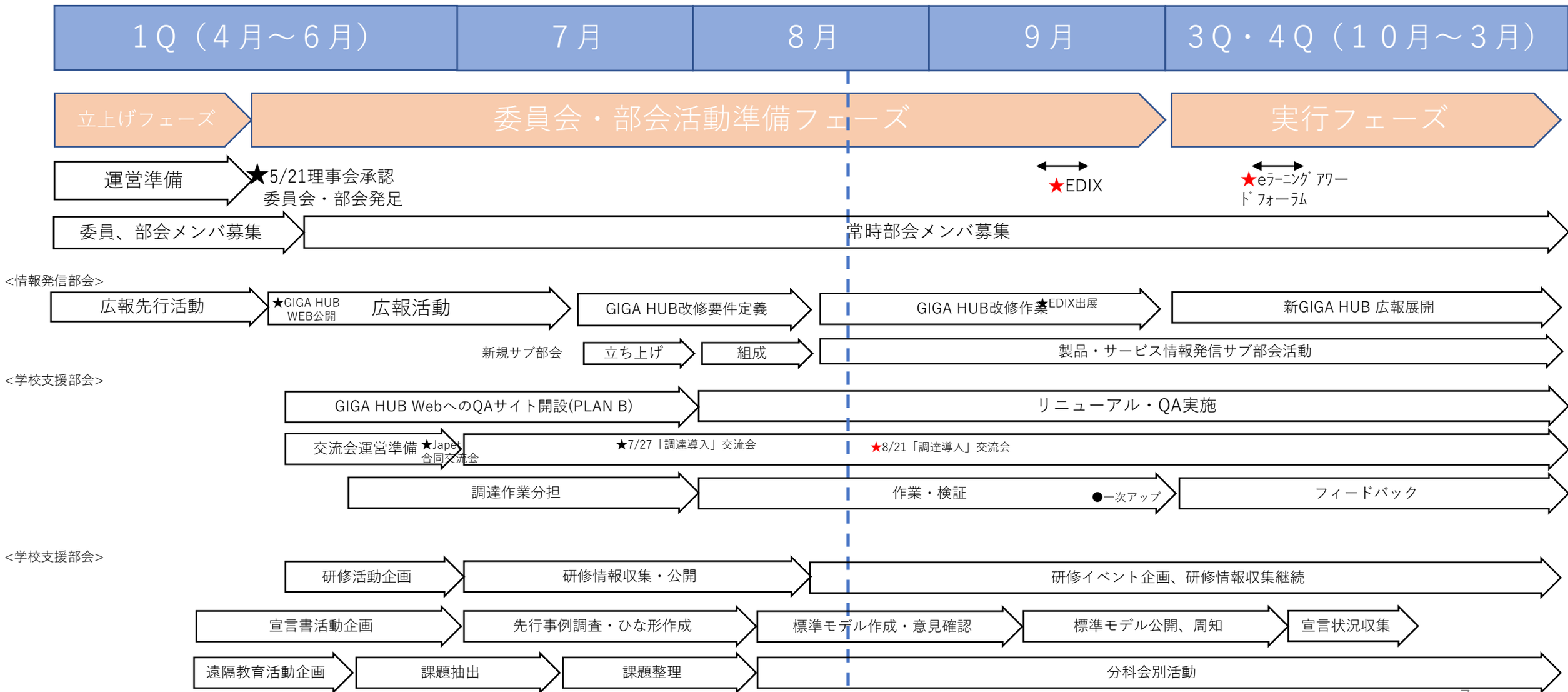
サブ部会の参加人数

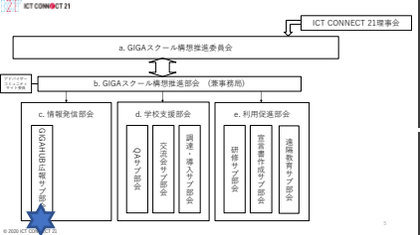
- サブ部会の参加人数(8/17時点)

	GIGA HUB サブ部会	QA サブ部会	交流会 サブ部会	調達導入 サブ部会	研修 サブ部会	宣言書 サブ部会	遠隔教育 サブ部会
サブ部会長	1	1	1	1	1	1	1
リード	4	1	1	4	3	6	1
メンバ	25	10	18	26	32	12	36
合計	30	12	20	31	36	19	38

のべ186名の参加

GIGAスクール構想推進委員会の活動計画



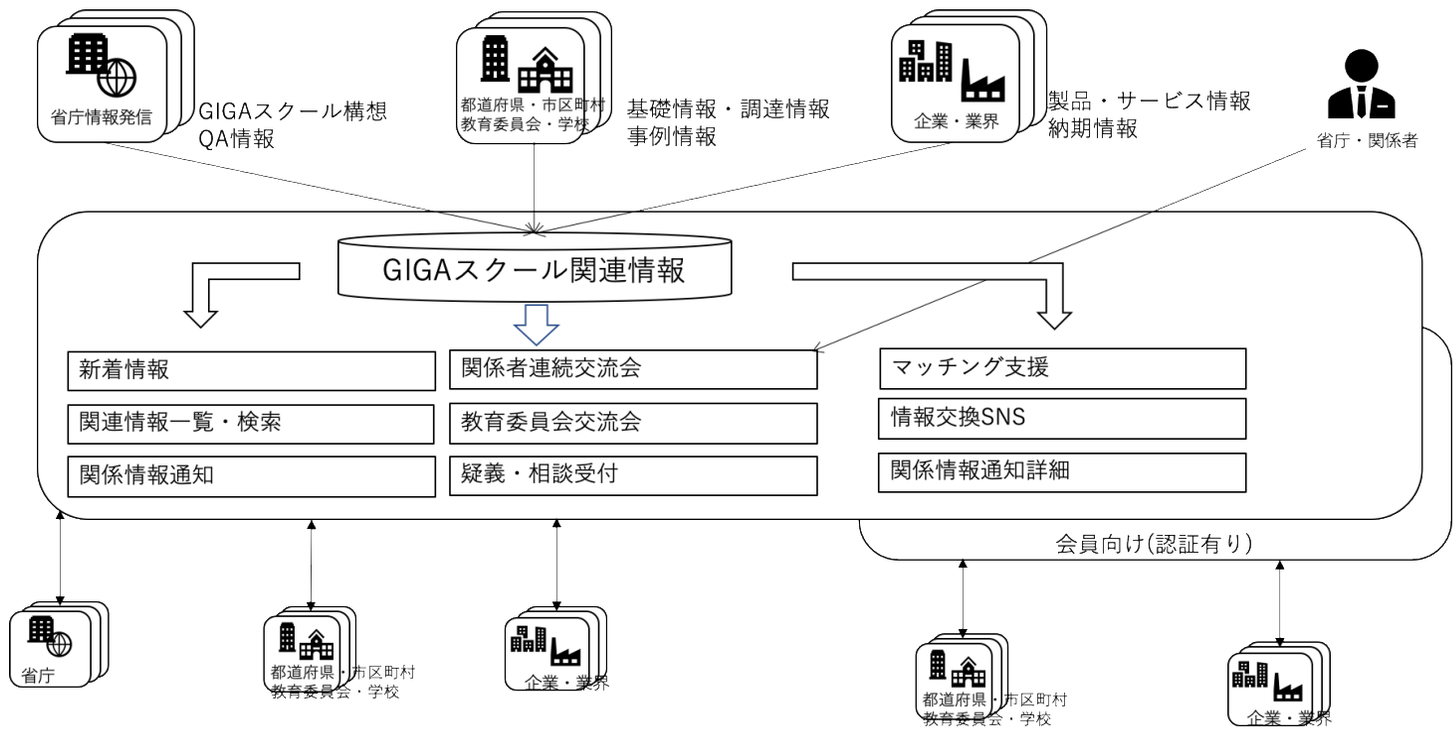


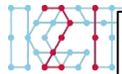
<https://giga.ictconnect21.jp>

情報発信部会 (GIGA HUB広報サブ部会)

- 情報の収集、蓄積、広報 (GIGA HUB WEBの運営)
- 推進委員会 活動成果の周知
- 全国教育委員会、地方メディアなどのネットワーク化

- <扱うデータ>
- 省庁情報
 - 教育委員会情報
 - 業界、企業情報
 - 調達情報
 - 製品情報 など



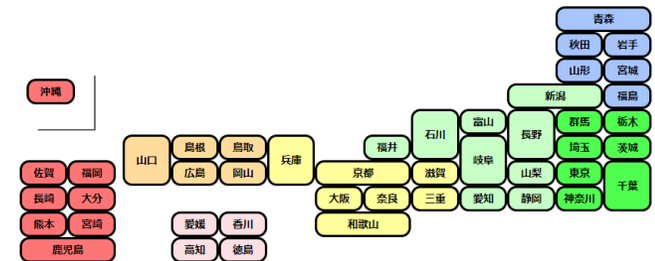


GIGAスクール構想の状況

新着情報

- 2020年6月8日 [業界動向](#) [関連](#)
【新居浜市】市立小中学校タブレット端末等整備業務 プロポーザル実施要領
- 2020年6月8日 [業界動向](#) [関連](#)
【南国市】市立小中学校情報通信ネットワーク環境施設整備業務委託事業のプロポーザルを実施します。
- 2020年6月8日 [業界動向](#) [関連](#)
【川辺町】小中工-1 GIGAスクール構想整備事業 小中学校LAN整備工事
- 2020年6月8日 [業界動向](#) [関連](#)
【呉市】(公算型プロポーザル) 呉市立学校情報通信ネットワーク環境施設整備業務
- 2020年6月8日 [業界動向](#) [関連](#)
【山口県】教育政策課 公算型プロポーザル

1 2 3 ... 7 →



表示したい都道府県をクリックしてください。

- 【北海道地方】北海道
- 【東北地方】青森県 岩手県 宮城県 秋田県 山形県 福島県
- 【関東地方】茨城県 栃木県 群馬県 埼玉県 千葉県 東京都 神奈川県
- 【中部地方】新潟県 富山県 石川県 福井県 山梨県 長野県 岐阜県 静岡県 愛知県
- 【近畿地方】三重県 滋賀県 京都府 大阪府 兵庫県 奈良県 和歌山県
- 【中国地方】鳥取県 島根県 岡山県 広島県 山口県
- 【四国地方】徳島県 香川県 愛媛県 高知県
- 【九州地方】福岡県 佐賀県 長崎県 熊本県 大分県 宮崎県 鹿児島県 沖縄県

業界ニュース

- ・コロナで予算倍増「GIGAスクール構想」とは？ P...
- ・NECのGIGAスクールを含む教育ICT化への取組
- ・イモトのWiFi×三台商事、タブレット端末とWi-Fi...
- ・エム・ティ・プランニング、GIGAスクール構想モ...
- ・外の日本人学校もPC 1人1台 政府、オンライン...
- ・1人1台時代の家庭学習では外部モニターの活用がオ...
- ・GIGAスクールを支えるWAN構築編
- ・schoolTaktで音声通話が可能に。2020年度内はβ版...
- ・GIGAスクール構想で進むYouTubeの授業利用を安...
- ・「GIGAスクール構想」の成否を分ける、クラウド...



関連リンク

- 文部科学省
GIGAスクール構想 ICT活用教育アドバイザー...
教育情報化実態調査 授業目的公衆送信補償...
- 経済産業省
未来の教室 EdTech導入補助金 総務省
教育情報化の推進

自治体ニュース

- ・練馬区 区長の所信表明
- ・茅ヶ崎市 1人に1台学習用パソコン 今年度中...
- ・佐野市議会 令和2年第4回定例会の一般質問通告項目
- ・宇都宮市 令和2年度教育委員会基本方針
- ・彦根市新型コロナウイルス感染症対策
- ・大野市 令和2年3月定例会 提案理由説明
- ・大府市 GIGAスクール (GIGA OBUスクール) ...
- ・逗子市 GIGAスクール構想の実現に向けた児童...
- ・三島市 令和2年2月定例会の概要報告
- ・茅ヶ崎市「GIGAスクール構想の実現」に係る校内...

GIGAスクール構想の状況 東京都 千代田区

【千代田区】

	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年
学校数	11校	11校	11校	11校	11校

	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年
児童生徒数	4004人	4051人	4081人	4214人	4334人



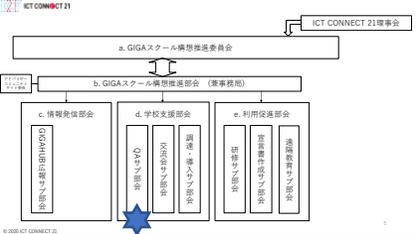
	2014年	2015年	2016年
教育用PC1台当たりの児童生徒数	2.1人/台	2.1人/台	2.1人/台

	2018年
学習者用PC1台当たりの児童生徒数	2.5人/台



	2015年	2016年	2017年	2018年
普通教室の無線LAN整備率	100%	100%	100%	91.9%

【千代田区】の詳細な情報は[基礎自治体教育ICT指数サーチ](#) (岐阜聖徳学園大学 芳賀研究室提供)へ

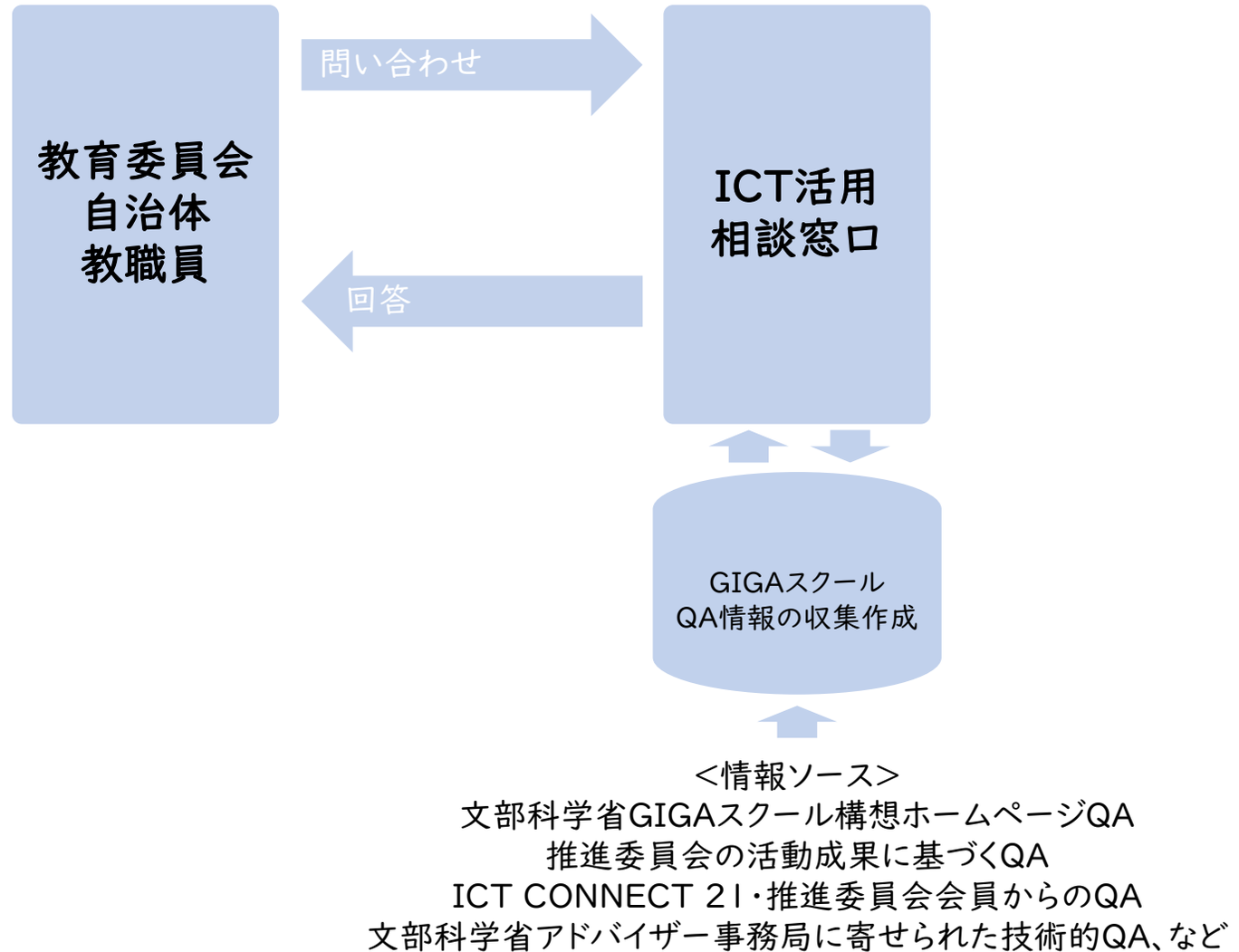


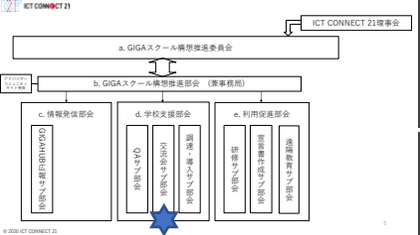
学校支援部会 (QAサブ部会)

- GIGAスクールの端末・ネットワーク導入、運用に関する教育委員会、自治体、教職員の疑問解決をサポート

<対応方法>

- GIGA HUB WebでのTIPS掲載、QAサイト開設
- 検討フェーズ(整備計画立案、予算確保、調達、導入、運用)とNEXT STEPが分かるようQAを構成





学校支援部会

(交流会サブ部会)

全国の関係者による意見交換、
課題解決の場の提供

- ・ オンライン開催
- ・ 定期開催
- ・ 複数テーマ、課題

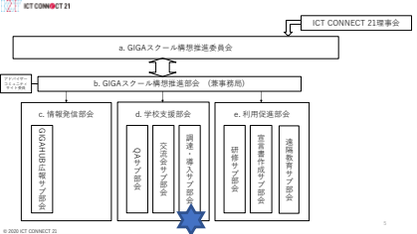
<参加者(テーマによる)>

- ・ 教育委員会
- ・ 教員
- ・ 企業



テーマ例

- < 予算 >
 - ・ 議会対応
 - ・ 補助金申請
- < 導入 >
 - ・ 機器の選択
 - ・ 設置、導入方法
- < 利活用 >
 - ・ 初めての授業利用
 - ・ セキュリティ
 - ・ 様々なコンテンツ
 - ・ 事例紹介



学校支援部会

(調達・導入サブ部会)

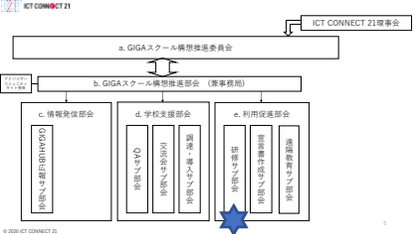
以下の資料を作成、説明会の実施

- ・ 調達・導入事例、参考資料作成
- ・ 機器導入・運用に関する作業ガイドライン

1. 機器導入・運用計画立案ならびに作業内容ガイドライン制作
→自治体でのGIGA PC端末等導入時の設定登録や作業内容、スケジュール、役割分担等ガイドラインとして提供
→上記ガイドラインを用いた先進自治体事例や参考事例影響による自治体のスムーズな導入・運用支援
2. 調達、導入の情報共有システム(GIGA HUB)開発支援

・ 調達・導入時の端末等の製造/物流/設置/サポートなどの課題解決に向け、関係組織（文科省、自治体など）との連携協力、支援、提案、提言活動を実施

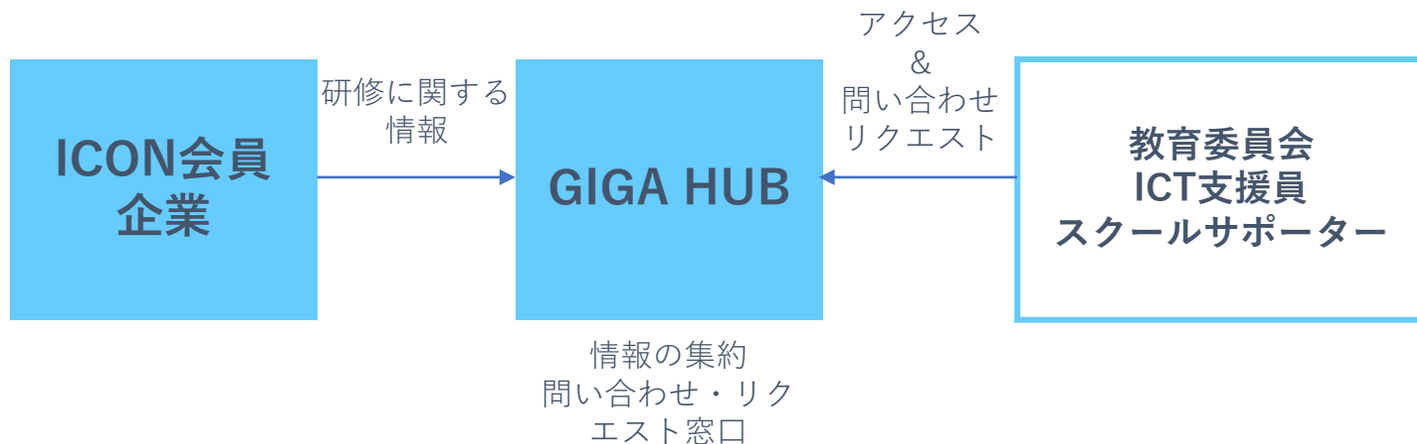
・ 推進委員会に参加企業の知見を活かし自治体の調達、導入への技術的課題への対応、助言・提言などを実施



利用促進部会 (研修サブ部会)

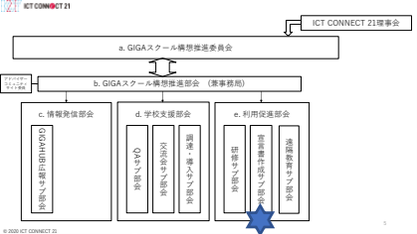
- GIGA HUB サイトへの研修情報集約
- 研修会の企画・運営
- その他 学校現場での利活用推進に必要なこと

1 オンライン上で学べるプラットフォーム



2 現場の導入ハブになる方々への研修イベントを企画・運営





利用促進部会 (宣言書作成サブ部会)

- ・ 米国事例等にならった、個人情報保護の宣言書を作成

(米国の”学習者のプライバシーに関する宣言書” 学校にツール導入する企業は作成)

<https://studentprivacypledge.org/>

雛形作成

- ・ 米国事例の調査
- ・ 日本版にテーラリングしテンプレートを作成

モデル作成

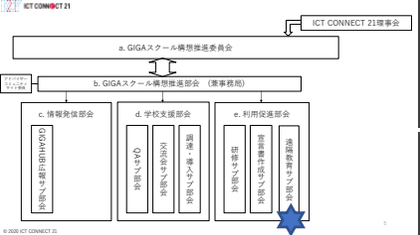
- ・ 製品・サービスで代表的なモデルを作成
- ・ 企業調整

企業宣言

- ・ 企業ごとに宣言書を作成
- ・ 広報
- ・ (評価委員会)

チーム編成

- ・ 学者、有識者
(教育情報セキュリティ対策推進チーム委員、個人情報保護委員会委員など)
- ・ 企業



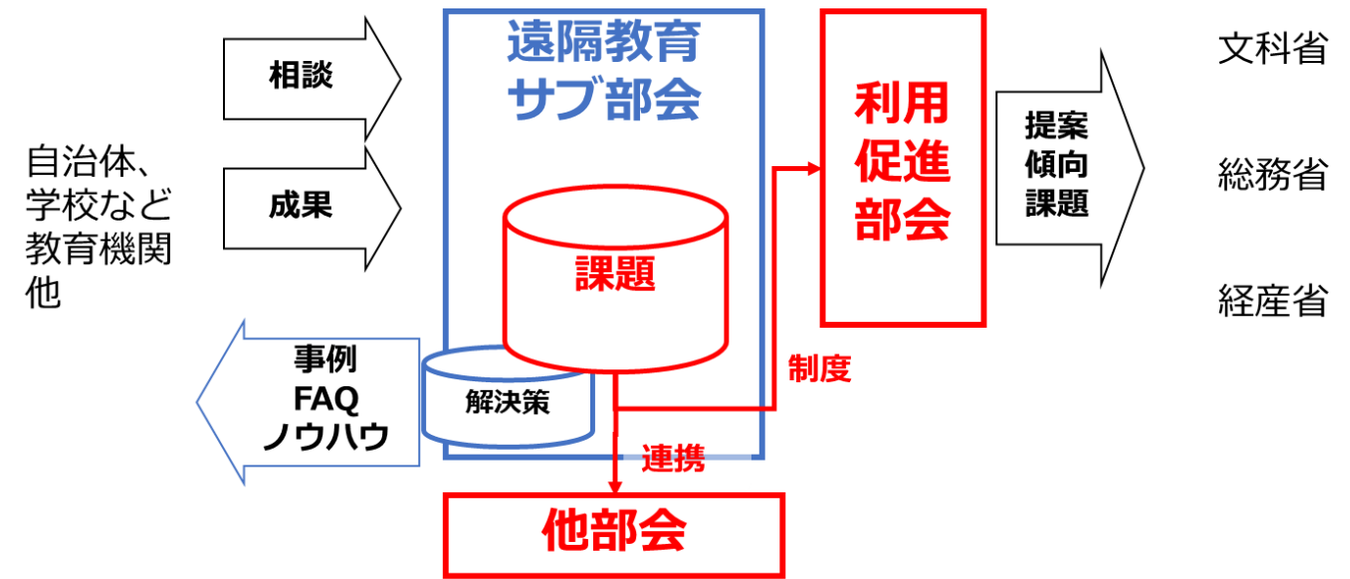
学校支援部会 (遠隔教育サブ部会)

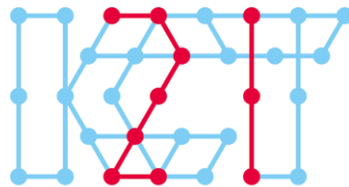
遠隔合同授業、遠隔交流、遠隔個別学習、遠隔会議など双方向で行う遠隔ソリューションに対する利用促進

- 人口減少社会における多様性への対応
- 外国語・プログラミングなど専門性の補完が必要な教育
- 教師・学校の働き方改革

「遠隔教育による教育のニューノーマルを目指す！」

遠隔での教育を実現するための課題を整理し、ノウハウの共有や運用を含めたガイドラインを整備していく





ICT CONNECT 21